

Resistenze  R 1  R 2  R 3.3 KΩ  R 3  R 4  R 5  S 560 Ω  R 6  R 7  R 1.5 KΩ  R 7  R 1.5 KΩ  R 8  R 10  R 10  R 10  R 11  R 11  R 112  R 11  R 12  R 13  R 14  Potenziometro  R 16  R 16  R 17  R 18  S 8  S 9  S 9  S 10  S 10

Pos.	Descrizione
C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Condensatori  trimmer aereo OC trimmer aereo OM variab. sez. aereo cer. 5000 pF styr. 100 pF cer. 0,01 µF variab. sez. oscill. styr. 1000 pF trimmer oscill. OC trimmer oscill. OM styr. 3500 pF styr. 3500 pF styr. 200 pF styr. 180 pF cer. 18 pF styr. 200 pF styr. 200 pF styr. 200 pF cer. 7,5 pF styr. 200 pF cer. 1000 pF styr. 200 pF cer. 1000 pF cer. 5000 pF cer. 7,5 pF styr. 200 pF cer. 5000 pF cer. 5000 pF cer. 5000 pF cer. 5000 pF cer. 1000 pF cer. 5000 pF cer. 1000 pF cer. 5000 pF cer. 5000 pF cer. 1000 pF cer. 5000 pF cer. 5000 pF cer. 5000 pF cer. 1000 pF cer. 1000 pF cer. 1000 pF cer. 1000 pF

POSIZIONE OM E TONI ALTI Toni B OC Toni A OM 9 8 0 lo 7 0 lo 6 0 5 0 0 000 0 0 0 В C D E G Н

VISTA PARTE DEL RAME IN

